



Adresse aux études

2011 app. 14, rue Dubreuil
Sherbrooke, Qc, J1H 3T7
Cell. : 819-580-0979

Adresse permanente

90, Côte à Ménick
Mandeville, Qc, J0K 1L0
Tél. : 450-835-1562

Sommaire des compétences

- Près de 7 ans d'expérience en développement Web et 5 ans de développement sur plateformes diverses (consulter <http://autre-chose.org/>)
- Bilingue : français (5/5), anglais (4,5/5)
- Intérêt pour le développement Web et sur mobiles, les services en temps réel, les logiciels libres, le travail d'équipe, la programmation Agile et extrême (XP)

Profil de formation

Baccalauréat en informatique Université de Sherbrooke	En voie de réussite 2006-2010
Diplôme d'études collégiales en informatique Cégep de Drummondville	2003-2006
Diplôme d'études secondaires internationales Écoles secondaires Jeanne-Mance et Marie-Rivier, Drummondville	1998-2003

Certifications

ZCE PHP4 par Zend	http://zend.com/zce.php?c=ZENDP001048&r=50321045
PHP4 par Brainbench	http://www.brainbench.com

Projets et implications

PHP Québec (2003-2006)

- Créateur du groupe de Drummondville, organisateur et conférencier.
- Bénévole pour les Conférences PHP Québec 2005 et 2006.

Voir <http://phpquebec.org/> et <http://conf.phpquebec.org/>

Rencontres OS alternatifs (2007)

- Organisateur de rencontres mensuelles accessibles à tous
- Promoteur de logiciels libres et d'alternatives à Microsoft Windows

Connaissances particulières

Langages :	PHP, HTML, XHTML, CSS, SQL, Python, VB.NET, Java, C++, VB6, JavaScript, ASP, C#, CX-One
Outils de développement :	VIM, Mercurial, SVN, FogBugz, Eclipse, CVS, MS Project, Visual Studio .NET 2003/2005, MS Access
Techniques et normes :	W3C, Programmation Orientée Objet (OO), Unified Modeling Language (UML) avec méthode « Two Track Unified Process » (2TUP), Unit Testing
Autres :	Linux, Windows, Apache, MySQL, SQL Server, Active Directory, Lighttpd

Expériences Professionnelles

Programmeur en exploitation de l'information

Mai à Août 2009

IBM Canada Ltée, Bromont, Qc

Stage rémunéré

Multinationale dont l'usine de Bromont produit des microprocesseurs et autres microcontrôleurs.

- Concevoir et développer une application créant des rapports d'exploitation
- Développer un modèle statistique afin d'optimiser les coûts de production
- Utiliser des modèles statistiques afin de trouver les causes des problèmes de production

Environnement : Linux, VIM, Mercurial, Lotus Notes, Windows

Développement : Python, SQLAlchemy, IBM DB2

Programmeur Web

Janvier à Mai, Août à Décembre 2008

Akoha Inc., Montréal, Qc

Stage rémunéré

Petite entreprise Internet développant un jeu massivement multi-joueurs en ligne social. Cette entreprise a été sélectionnée au TechCrunch50 en 2008.

- Analyser, concevoir et développer de nouvelles fonctionnalités
- Travailler au sein de petites équipes
- Adapter rapidement les changements – itérations d'une ou deux semaines

Environnement : Linux, VIM, Mercurial, FogBugz, Lighttpd

Développement : Python, django, JavaScript, jQuery, PHP

Programmeur et administrateur réseau

Été 2006

Foresbec Inc., Drummondville, Qc

Emploi d'été

Compagnie spécialisée dans le domaine forestier allant des planchers de bois franc au bois d'œuvre.

- Travail d'équipe au sein du département d'informatique
- Administrer et maintenir l'*Active Directory*
- Implanter un serveur de mises à jour Windows (WSUS)
- Créer une interface pouvant recevoir les données d'automates situés sur les chaînes de production

Environnement : MS Windows 2000 Server, MS WSUS, MS Active Directory, MS Windows NT4, Linux

Développement : Visual Basic .NET 2003, CX-Programmer (IDE pour les automates)

Technicien informatique

Printemps 2006

Centraide Centre-Du-Québec, Drummondville, Qc

Stage non rémunéré

Organisme à but non lucratif aidant les différents organismes de la région du Centre-du-Québec en distribuant les dons amassés au cours de ses campagnes.

- Maintenir et administrer l'*Active Directory*
- Améliorer les applications de gestion (gestion des dons, de la redistribution et des bénévoles)
- Modifier le site Web et l'extranet afin d'afficher les données des applications

Environnement : MS Windows 2003 SBS, MS Active Directory, MS Exchange, Apache, Eclipse

Développement : MS Access, PHP, Adobe Dreamweaver MX, SQL Server 2005